Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/605,449	CONTI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jermele M. Hollington	2829	

	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			<u></u>	_			1		L	<u> </u>
Cla	im	ī				Date				_
Ula			Ė		Π-	r				
_	Original	4	2	2	25	10/24/05	ဗွ			
Final	igi	12/7/04	5/2/05	7/22/05	9/19/05	24/	3/30/06			
ш	ŏ	12				5	∺ 			
	1	1	 	-	_	1	1	-		_
	1	V .	V	٧		V	V	<u> </u>	_	Ш
	2	1	^ √ 0 √	701	.√ ↓	H	₽		_	-
	3	4	٧	V	¥	Н	Н	\vdash		Ш
-	4	╀	1	4	_	1	Н	⊢∸	ŀ	-
	5	Н-	H	Н		H	H		_	Н
	5	╀	Н,	Ц,	_	Н	-	<u> </u>	_	
	-	₩	1000	Ý	-	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	
	8	1	0	0 V	٧	Н	Н			_
	9	Н-	4	Y	V	4	H		<u> </u>	
	10	Щ	٧	X	_	Н	╙		<u> </u>	
	11	<u> </u>	H,	١,	<u> </u>	Ц,	Ц,	_	<u> </u>	
	12	7	V	M	_	V	₩	L.	<u> </u>	
	13	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	14	<u> </u>		 		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	15		_		_	<u> </u>		L.	<u> </u>	
	16	_	_	_			_	Ŀ		
	17	L.	<u>L</u> .				_	_	_	
	18		_							
	19		<u> </u>				Ŀ			_
	20	_				_				Ш
	21	_				<u> </u>	L.		ļ	
	22	L.	_	_			ļ			
	23	_	_	_	_	_				
	24		<u> </u>			_	_	_		
	25		<u> </u>			L_	_			
	26	L	<u> </u>							
	27		_							L.,
	28		_		_			ļ.,		
	29	<u> </u>	_		_	_			·_	
	30		<u></u>							
	31	<u></u>	<u> </u>	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_	<u> </u>	
	32	<u></u>	<u>_</u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
	33			L_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 31 33 33 34 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33		<u></u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
	35		<u> </u>	<u> </u>			L_	<u> </u>	L	Ш
	36 37			L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37				_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38			Ш.	L	<u></u>	<u></u>			Ш
	39			<u>_</u>				<u> </u>		Ш
	40	L			L_					
	41		L.		L.	L			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	
	42				سَا	L	<u> </u>	<u> </u>	匚	Ш
	43	\Box		\Box					\Box	
	44									
	45	Ĺ	L							
	46	匚		\Box		<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	
	47									
	48							oxdot		
	49									
	50					ı —	1	1		

Cla	Date									
			<u> </u>		Γ				Г	
-	Original						ĺ			ı
Final	įĝ						l	ĺ		ll
ш.	ŏ									ll
			_	_	<u> </u>	_	_	L_	_	Ш
	51		L	L	匚			<u> </u>	_	
	52									
	52 53									-
	54 55									
	55					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	56	-	-	-	-	-	-	-	_	Н
	50	\vdash	\vdash	-	⊢	┝	⊢	┝	⊢	Н
	57	ļ		_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	
	58 59					ļ	_	<u> </u>	L	\square
	59			Ĺ						
	60									
	61				Π					П
	62	 							—	П
	62 63	\vdash	 	\vdash	┪	\vdash	 	\vdash	 	Н
	64	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	 		Н
	04			<u> </u>	├	├	 	<u> </u>		Н
	65	$oxed{oxed}$	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
	66 67	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>			<u> </u>	L_	<u> </u>
	67									
	68									
	69 70 71	·								
	70									\vdash
	71	-			-	_		H	\vdash	Н
	72		_	<u> </u>	-			<u> </u>		-
	72		ļ	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	┝	Н
	72 73 74 75 76 77 78 79	_	Ŀ	L	<u> </u>				_	Ш
	74		<u> </u>		_	_		<u> </u>	_	Ш
	75									
	76									
,	77		П					Г		П
	78	\vdash								П
	79	-	┝	\vdash	┢	\vdash	-	-	-	Н
	-00	-	\vdash	-	\vdash	_	_	\vdash	-	\vdash
	80 81	-	-		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-
	81	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	-
	82		_		<u> </u>	<u> </u>	<u>. </u>	<u> </u>		Щ
	83			L	<u> </u>			<u> </u>		Щ
L	84 85	L	L		L	L	L	L	L	
	85									
	86								Г	П
-	87		_		\vdash			<u> </u>		П
	88	_	_	_	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	Н
	89	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	H
		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	90	<u> </u>	 	<u> </u>	-	-	<u> </u>	 	—	Н
	91		<u> </u>	L	<u> </u>	L_		_	_	Ш
	92	$oxed{oxed}$		L		L	<u> </u>			Ш
	93					L	L	L	L	LĪ
	94	Γ	Г	П	Г					П
	95	П	Г	П	Г			ऻ		М
	96	_	\vdash	Н	┢	_	┢	\vdash	Т	┌┤
	97	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
			<u> </u>	-	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash
	98	<u> </u>	⊢	L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
L	99	_				<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш
	400	ı -				ı	1	1		. 7

Tell Tell	CI	aim				[Date				
101										Γ	
101	<u>a</u>	i							·		
101	ᇤ	į									
103		0	١.						-		
103		101	-		-	-	-	-	-	┝	-
103		101	\vdash	\vdash	-	-	-	_	├—	┝	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102	_	-		_	⊢	<u> </u>	┝	-	-
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103	_			_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	_
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
108		105	_	_					_	_	
108		106		_		_	L.	_		<u> </u>	
109		107							_	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108							·		
1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109									
1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
1112 1113 1114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111								Г	
113		112									
114		113	Т	<u> </u>							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	\vdash		 	 		ļ. —	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115	╫	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-	┢	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
120	\vdash	117	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
120		117	-	_	-	├-	\vdash	-			
120		110	-		-						-
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119				_	-	-	-	-	_
124		120			-			-		-	
124		121	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
124		122	_		<u>L</u> .		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
128		123	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
128		124	L	L		ļ	L	<u> </u>	<u> </u>		L
128		125					_				
128		126				_		_	_	_	
128		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128						L	L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133								_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134						Г	_	_	
136		135		 			-		 		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		1		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	П
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_	\vdash		_		_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	\vdash	\vdash		 		\vdash	 	 	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	Η.	\vdash	
141			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
142			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		-	-
143 144 145 146 147 148 149	-		\vdash	-	-		-	\vdash	├	-	
144			<u> </u>	<u> </u>	-		—	├—	 —		
145 146 147 148 149			_	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	
146 147 148 149 149			_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	—
147 148 149			_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot
148			<u> </u>		- '		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_
149	<u></u>		L		_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L.
		148	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	_	
			<u></u>	<u> </u>	_				_		
<u></u>		150	L	L		<u> </u>	<u> </u>			<u>L</u>	